Best Available Copy

CLAIMS ONLY									734	410	1	<u>. • .                                  </u>	٠.	٠
٠٠,			•	•			Applic	aht(s)		•				·· ·
•	•,	•	· . ·							•				•
		. ,					. * May	be us	ed for add	litional clain	s or ame	ndments		<del></del>
SMIAL	ASFILED		AFTER FIRST AMENDMENT		AFTER SECOND AMENDMENT				•				•	
	Indep	Depend	Indep.	Depend	Indep	Depend		$\Box$	Indep.	Depend.	Indep	Depend	Indep	Depend
1 .		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	51							
<u>2</u> ·		1	<del> </del>				52							
3 <sup>-</sup>	•	1.	<del> </del>				53							
5		-				<del></del>	54							<u></u>
6	·	<del>1-1</del>	-	· -		<del></del>	56					ļ		
7		1	<del> </del>			<del> </del>	57				<del></del> -			<u></u>
8 .	<b></b>	17-			-		58					ļ		<b> </b>
9						<u> </u>	59	_						
10	<del>- 1</del> -						60	_				<del></del>		
11							61							<del> </del>
12			I				62	_				l ——		-
·13 ·							63	_		·		<del></del>		<del></del>
14		1.					64							
15							65							<del></del>
16							66							l
17							67							
18							68							
19		ļ					69	_						
20		<u> </u>	<u> </u>		· · ·	<u> </u>	· 70			• •			· ·	12,000
21			<u> </u>			<u> </u>	71							
22		ļ	<b>!</b>		ļ	<u> </u>	72					7.7		
23		<u> </u>					73							
24		<u> </u>	ļ				74							
25		<u> </u>					75							
26	ļ	<u> </u>	ļ		ļ		76					<u> </u>		İ
27	ļ	<del> </del>	<del> </del>				77							l
28 29		<del> </del>	<del> </del>			<del> </del>	78					<u> </u>		
30		<del> </del>	}		ļ		79							
31	}	<del> </del>	<del> </del>	-	<del> </del>		03							
32	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>			<del>                                     </del>	81 82					<u> </u>		!
33						<del> </del>	83					-		<del> </del>
3.:	<del> </del>	<del>i</del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	84					<del> </del>		<del> </del>
35	l	† <del></del>	<del> </del>	<del> </del>	1	<del> </del>	85					<del> </del>		
36		1	†	<del>                                     </del>	<u> </u>	<del>                                     </del>	86					<del> </del>		<del> </del>
3:7		1	1	<del>                                     </del>	l	<b> </b>	87	_						
38	l		1	<del>                                     </del>	<b> </b>	<b> </b>	8.5					<del> </del>		<del></del>
39	1		1				89					<del> </del>		
40							- 90				-			
41							91		***			T		1
42		<u> </u>					92							1
43				l	l	<u> </u>	93							I
2.2	!						94							
45		-					95							
46					l	· ·	96			·		1	1	3.4
47	<b></b>	1					97							
48	<u> </u>	1	J		<u> </u>		98					<u> </u>		
.49		ļ	<b> </b>	<b></b>	ļ	ļ	99		-					
50	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b>	-	· ·	1	100	_						
ctal	2						Total	- 1				ات ت		
GED	$\sim$	j.   .	}	]	ļ	]	Indep					].  ===	====	]:_ ::::
otal	12	<b>,</b> —–		₩		_	Total					<del></del>		t=
epend	بهر		<del> </del>	1	1		Depe	$\overline{}$				<del></del>	<b> </b>	1
Total	14	1	i	I	1	ł	Total	- 1		]	l	1	1	i